

**IE-ANT-P-ABG-75-9-NF**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

**Illustrazione del prodotto****Antenne e accessori antenna (cavi e montaggi coassiali)**

- Antenne allo stato dell'arte
- Collaudato nel settore
- Progettazione robusta (protezione fino a IP67)
- Per l'uso esterno e interno
- Ultimo supporto tecnologia
- Fino a Wi-Fi 6 e Wi-Fi 6E (2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz)
- Supporto fino a 5 G (NR) (700 MHz - 3,8 GHz)
- Supporto anche di altre tecnologie (ad esempio Bluetooth, GNSS, ecc.)
- Cavi coassiali adeguati di diverse lunghezze
- Adatto per supporti da palo e da parete

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Antenna WLAN, Antenna direzionale, Dual Band (2,4 GHz / 5 GHz), Guadagno di 9 dBi, Verticale, 1 Tipo N femmina, sotto, IP67, Impedenza: 50 Ω
N. d'ordine	<a href="#">1367140000</a>
Tipo	IE-ANT-P-ABG-75-9-NF
GTIN (EAN)	4050118186338
CPZ	1 Pieza

## IE-ANT-P-ABG-75-9-NF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Omologazioni

ROHS Conforme

## Dimensioni e pesi

Profondità	35	Profondità (pollici)	1.378 inch
Posizione verticale	101	Altezza (pollici)	3.9764 inch
Larghezza	80	Larghezza (pollici)	3.1496 inch
Peso netto	135.06 g		

## Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-40 °C...80 °C	Temperatura d'esercizio	-40 ...80
------------------------------	----------------	-------------------------	-----------

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

## Dati tecnici

Tipo di collegamento	1 Tipo N femmina, sotto	Impedenza	50 Ω
Larghezza fascio 3dB (orizzontale)	Banda 1: 75°, Banda 2: 55°	Larghezza fascio 3dB (verticale)	Banda 1: 55°, Banda 2: 55°
VSWR	< 2	Potenza composta max.	10 W
rapporto fronte-retro	Banda 1: 15 dB, Banda 2: 15 dB	Irraggiamento	Direzionale
Gamma di frequenze	Banda 1: 2400 - 2500 (MHz), Banda 2: 5150 - 5875 (MHz)	Guadagno d'antenna	Band 1: 9 dBi, Band 2: 9 dBi
Tilt elettrico verticale	Banda 1: 0°, Banda 2: 0°	Polarizzazione	Verticale

## Dotazione

Dotazione 1 antenna, 1 montaggio a parete

## Materiale della custodia

Colori	grigio	Materiale base della custodia	PC
--------	--------	-------------------------------	----

## Condizioni ambientali

Campo d'applicazione	per uso interno ed esterno	Temperatura d'esercizio , max.	80
Temperatura d'esercizio , min.	-40	Temperatura di magazzinaggio, max.	80 °C
Temperatura di magazzinaggio, min.	-40 °C	Carico del vento	Frontale, Laterale, 7 N, a 160 Km/h

## Classificazioni

ETIM 8.0	EC001698	ETIM 9.0	EC001698
ETIM 10.0	EC001698	ECLASS 14.0	19-07-01-05
ECLASS 15.0	19-07-01-05		

**Antenne e accessori antenna (cavi e montaggi coassiali)**

**Antenne e accessori antenna (cavi e montaggi coassiali)**

- Antenne allo stato dell'arte
- Collaudato nel settore
- Progettazione robusta (protezione fino a IP67)
- Per l'uso esterno e interno
- Ultimo supporto tecnologia
- Fino a Wi-Fi 6 e Wi-Fi 6E (2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz)
- Supporto fino a 5 G (NR) (700 MHz - 3,8 GHz)
- Supporto anche di altre tecnologie (ad esempio Bluetooth, GNSS, ecc.)
- Cavi coassiali adeguati di diverse lunghezze
- Adatto per supporti da palo e da parete

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	IE-CC-NM-RPSMAM-1M	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2788040000</a>	Cavo per antenne, Collegamento 1:, N. maschio, Collegamento 2:, RP-
GTIN (EAN)	4064675066309	SMA maschio, Lunghezza: 1 m
CPZ	1 ST	
Tipo	IE-CC-NM-RPSMAM-2M	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1367110000</a>	Cavo per antenne, Collegamento 1:, N. maschio, Collegamento 2:, RP-
GTIN (EAN)	4050118186376	SMA maschio, Lunghezza: 2 m
CPZ	1 ST	
Tipo	IE-CC-NM-RPSMAM-3M	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2788050000</a>	Cavo per antenne, Collegamento 1:, N. maschio, Collegamento 2:, RP-
GTIN (EAN)	4064675066316	SMA maschio, Lunghezza: 3 m
CPZ	1 ST	
Tipo	IE-CC-NM-RPSMAM-4M	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1367100000</a>	Cavo per antenne, Collegamento 1:, N. maschio, Collegamento 2:, RP-
GTIN (EAN)	4050118186369	SMA maschio, Lunghezza: 4 m
CPZ	1 ST	
Tipo	IE-CC-NM-RPSMAM-5M	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2788060000</a>	Cavo per antenne, Collegamento 1:, N. maschio, Collegamento 2:, RP-
GTIN (EAN)	4064675066323	SMA maschio, Lunghezza: 5 m
CPZ	1 ST	